

# 室外576芯三网合一光缆交接箱——价格详细图文

产品名称	室外576芯三网合一光缆交接箱——价格详细图文
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:适合FC、SC、LC、ST PWD-RS-576:-40 +60 慈溪市: 95% (+40 时)
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号(注册地址)
联系电话	15968986688 15968986688

## 产品详情

室外576芯三网合一光缆交接箱——价格详细图文、三网合一共建共享光缆交接箱|三网合一光缆交接箱|共建共享光缆交接箱|四网合一光缆交接箱|不锈钢光缆交接箱|美化型光缆交接箱|免跳纤光缆交接箱|传统光缆交接箱|三网合一光交箱|三网合一交接箱|四网合一光交箱|三网融合光缆交接箱|四网融合光缆交接箱|三合一光缆交接箱|四合一光缆交接箱|室外光交箱|壁挂式光交箱

【产品名称】：三网合一光缆交接箱

【产品型号】：PWD-RS-96芯，144芯，288芯，360芯，432芯，480芯，576芯，684芯，720芯，864芯，1152芯，1200芯，1440芯

【产品颜色】：灰白色

【生产厂商】：普纬达通信

【产品材质】：SMC复合材质，不锈钢材质，冷轧钢板材质，

【产品规格】：落地式，壁挂式，三网合一，四网合一，插片式，盒式，无跳接，免跳接，（室外防水型）

【产品配置】：常规可配SC，FC，LC，ST束状（带状）尾纤，

【免费印字】：中国电信，移动，联通，联通，广电，铁通，长城宽带

普纬达-SWRHGJX型光缆交接箱满足YD/T988-2007、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 60529、IEC 62134-1、UL94等。

光缆交接箱（ Cross Connecting Cabinet for Communication Optical Cable ）

型号：GXF05-VI型传统光缆交接箱、GXF05-VII型不锈钢光缆交接箱、GXF05-VIII型三网合一光缆交接箱、GXF05-VIIIF型四网合一光缆交接箱、GXF05-VIIIA型美化型光缆交接箱

48芯光缆交接箱，72芯光缆交接箱，96芯光缆交接箱，144芯光缆交接箱，288芯光缆交接箱，360芯光缆交接箱，432芯光缆交接箱，576芯光缆交接箱，648芯光缆交接箱，720芯光缆交接箱，864芯光缆交接箱，960芯光缆交接箱，1152芯光缆交接箱，1200芯光缆交接箱，1440芯光缆交接箱

普纬达精神：品德、责任、事业；

普纬达目标：为社会做贡献，为企业谋发展，为股东创效益，为员工谋福利；

普纬达方针：技术、品质、服务；

普纬达政策：以人为本，先做人后做事；以事论事，对事不对人；

普纬达服务：服务，人人都是服务员；

人才战略：广泛选拔人才、精心培育人才、使用人才、真心奖励人才，人人都是公司的股东。

品牌战略：工程创精品，企业创品牌，员工创口碑；共同追求用户的满意度、品牌的赞誉度，员工的忠诚度。

## 一、引言

随着通信行业的飞速发展，光缆已经成为数据承载的主要媒质，光缆越来越多的使用在城域网、本地网以及相关有传输需求的网络中，从现有的通信运营商来看，大力发展自身的网络，以此来实现企业价值和社会价值显的尤为重要，做为信息提供者，应该做到能迅速、安全、稳定的为有需求的客户提供传输。所以，首先做到光纤到路边（FTTC）已是各运营商的共识，因此，在光缆网络建设中，光缆交接设备比较多地会使用到光缆交接箱。如何选择性能好的光缆交接箱、合理管理纤芯，关系到光缆网络建设运营成本和将来的效益。

## 二、三网融合光缆交接箱的原理

2000年以前大量的市话电缆交接箱被使用在通信中，之后随着光缆制造技术的成熟，光缆被越来越多的使用在通信中，为了更好的接入用户光缆交接箱被逐渐采用。其实，光缆交接箱与电缆交接箱的原理基本相同，光缆交接箱是一种为主干层光缆、配线层光缆提供光缆成端、跳接的交接设备，光缆引入光缆交接箱后，经固定、熔接、配纤后，使用跳纤将有传输要求的光纤连通。从而对光缆进行非常方便的分配和调度。光缆交接箱是一种无源设备，并不能提供有源方面的传输。如简单去认为可以把光缆交接箱看做是一个可多次反复开启（适配器可插拔>500次）、可简单的将光纤连通、可进出较多光缆的一个光缆接头盒。

## 三网融合光缆交接箱配件介绍：分光器

分光器是一种无源器件，它们不需要外部能量，只要输入一路光即可分散成多路光。分光器是组建GPO

N网络的一个组件，是一个连接OLT和ONU的无源设备，它的功能是分发下行数据，并集中上行数据。

由于为了使分光器适应不同的安装环境，外部结构都有较大的不同。大致可分为模块式、机架式、托盘式、插片式。

模块式（盒式）分光器根据大小分为1：2、1：4、1：8、1：16、1：32等，1：4分光器常安装在光交箱里，1：16分光器常安装在分光器里。ONU为业务下放的分界点，它能提供多种多样的业务接口，包括互联网宽带、语音、视频。ONU内部结构就是协转与光电转换器的组合。

它选择接收OLT发送的广播数据，响应OLT发出的测距及功率控制命令，并作相应的调整，对用户的以太网数据进行缓存，并在OLT分配的发送窗口中向上行方向发送。

FTTB的ONU一般放置在楼层的弱电间里，要求由专用的多媒体机箱保护起来。机箱内包括熔纤盒、110配线模块、温控设备、电源插座、防雷设备、尾纤盘留架。

FTTH的ONU可以放置在用户信息箱或直接安放于桌面上。箱内具有光纤插座，电源端子及插座。

二级分光指OLT和ONU之间，分光器之间有串联的（也叫级联），结构为OLT-分光器1--分光器2-ONU。

宁波普纬达通信提供三网融合光缆交接箱现货供应，有需要的话请跟我们联系。